

Sumário

- Menu de restaurante-versao1
 - Funcionalidades adicionais
- Desenvolvimento do projeto final

Menu de restaurante

Adicionar funcionalidades

- Numero de tentativas de login (3)
- Totais de refeições
- Três pratos mais caros (max1, max2, max3)
- Média de preços
- Determinar se um preço é alto, baixo ou médio
- Projeto com icon
- Mensagens com funcionalidades de acordo com o botão pressionado
- Adicionar **outras** funcionalidades

MessageBox

≥ 20 – Preço alto
 $\geq 10, < 20$ – Preço médio
 < 10 Preço baixo

Projeto 2 : Restaurante

Exemplo

■ Entradas/registos:

➤ 21; 33,5; 67,6; 123,6; 49,13; 128,4; 201,5; 0

➤ Numero de refeições: 7

➤ Total refeições: 624,73

➤ Três registos máximos:

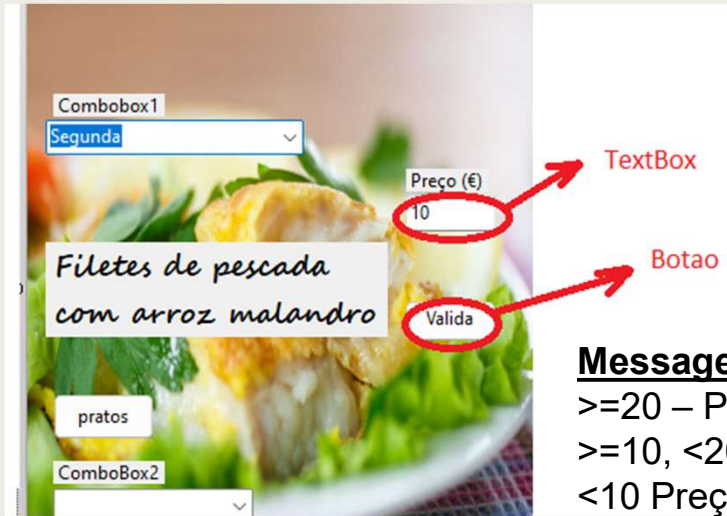
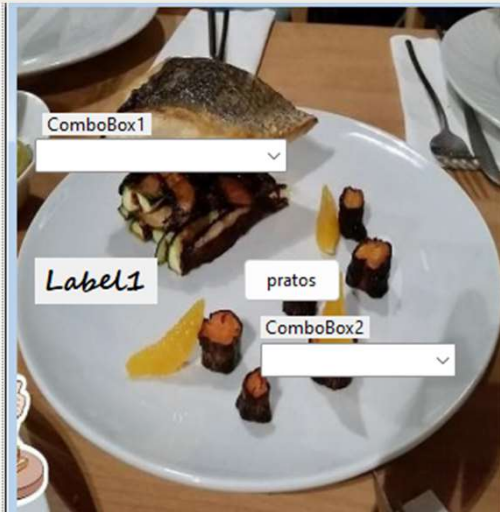
○ *Maximo1: 201,5*

○ *Maximo2: 128,4*

○ *Maximo3: 123,6*

➤ Valor médio/refeição: 89,24

Menu de restaurante (etc.)



MessageBox

≥ 20 – Preço alto
 $\geq 10, < 20$ – Preço médio
 < 10 Preço baixo

```
Private Sub cms_pratos_Click(sender As Object, e As EventArgs) Handles cms_pratos_Click
    ComboBox2.Items.Clear()
    Dim pratos() As String = {"prato1", "prato2", "prato3", "prato4"}
    For Each item In pratos
        ComboBox2.Items.Add(item)
    Next
End Sub
```